

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSEGNAZIONE DI
N.1 BORSA DI STUDIO AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERE
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE
"ANTONIO RUBERTI" DELLA SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA

TITOLO DELLA RICERCA:

"Tecniche di pianificazione per robot sociali"

di cui al bando BR n. 10/2020, Prot. n. 1107, Rep. n. 95 del 15/4/2020

VERBALE N. 1 - ESAME DEI TITOLI

La Commissione giudicatrice della selezione di cui in epigrafe, si è riunita in modalità telematica tramite Google Meet alle ore 14:30 del giorno 4/6/2020 per esaminare i titoli presentati dai candidati. La Commissione delibera all'unanimità che le funzioni di Presidente saranno svolte dal Prof. Daniele Nardi e quelle di Membro-Segretario saranno svolte dal Prof. Luca Iocchi.

Ciascun componente prende conoscenza dell'elenco nominativo dei candidati che hanno chiesto di partecipare alla selezione e dichiara quindi che non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso con i candidati.

Ha presentato domanda di partecipazione alla selezione la candidata:

1. Cecilia Aponte

La commissione esamina quindi i titoli pervenuti.

Alla candidata Cecilia Aponte si assegna il seguente punteggio:

1) Voto di Laurea	punti 3
2) Prove finali e progetti svolti	punti 10
3) Ulteriori titoli	punti 5
Totale	punti 18

Essendo il punteggio della valutazione titoli superiore alla votazione minima di 13 punti, la candidata viene ammessa al colloquio.

La Commissione fissa la data del colloquio per il giorno 15/6/2020 alle ore 15:00 in modalità telematica.

La seduta è tolta alle ore 15:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Daniele Nardi (Presidente)

Prof. Luca Iocchi (Membro-Segretario)

Prof. Giorgio Grisetti (Membro)

Roma, 4/6/2020